

Application/Control No	. Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/708,859	DYKSTRA ET AL.
Examiner	Art Unit
Hien D. Vu	2833

ISSUE CLASSIFICATION STATEMENT OF THE PROPERTY													
OR	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
124	c-70	120	e-0	7	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
INTERMATIONA	578 LCLASSIFICATION	439)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				************	
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	\			**************************************							
HOIR	9 105								4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	**********			
	<i>t</i> / '						V I O II A I I I D O A O O A O D A A A A A A A A A A A A			* * * * * * * * * * * * * * * * * * *			
	7					**************************************				**************************************			
	<i></i>		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			7 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T							
					,		T T A A A A A A A A A A A A A A A A A A	T T A A A A A A A A A A A A A A A A A A				***************************************	
						**************************************	* A * 4 4 4 P = * * * * 4 4 4 P P P P P P P P P P P P P			************			
)7 >	//.		P P P 4 A 4 P A 9 P 4 A 4 P P 1	1		4	T		
				76 W	1 lln		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Total	Claims	Allowe	٠d: ـ	7	
(Assista	nt Examiner)(Date	•)		4	1 4 4				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		***********	<u>/</u>	
<i>(</i>)				HIE	NVU	2//	1/05		O.G.		0		
Varlu	 	,22.05	P		EXAMIN	ER /	درس	Pri	nt Claim(s			t Fig.	
(Lega]1n\$tru //	iments Examiner) (Date)		Tr. I mulary. CX	amust).	(Date)					64	14	
V					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>							
Claims re	numbered in the s	same orde	r as pre	sented by	/ applicar	t 🗆 CF	PA		Г.D.		□ R.	1.47	
											-		
Final	Final	Final	Original	Final	Original	Final	Original	Final	Original		Final	Original	
Original D	ir O	证	Öri	l i <u>T</u>		<u>i</u>	ÖŢ	i I	Orici		证	Ori	
1									\bot	-			
	31 32		61 62		91		121 122		151 152	-		181 182	
3	33		63		93		123		153	-		183	
4	34		64		94		124	-	154	-		184	
5	35		65		95		125		155	-		185	
6	36		66		96		126		156			186	
7	37		67		97		127		157			187	
8	38		68		98		128		158			188	
9	39		69		99		129		159	-		189	
10	40		70		100		130		160	-		190	
11	41	-	71		101		131		161	-		191	
9 13	42		72 73		102	-	132 133		162 163	}		192 193	
9 13 3 14	44		74		103		134		164	}		194	
<i>A</i> 15	45		75		105		135		165	}		195	
16	46		76		106		136		166			196	
17	47		77		107		137		167	ľ		197	
7 18	48		78		108		138		168			198	
19	49		79		109		139		169			199	
20	50		80		110		140		170			200	
21	51		81	-	111		141		171]		201	
22	52	1	82		112		142		172	}		202	
23	53 54		83	-	113	 	143	<u> </u>	173			203	
25	55		84 85	-	115		144 145	 	174	}		204 205	
26	56		86		116		146	-	176	}		205	
27	57		87		117		147		177	}		207	
28	58		88		118		148		178	11		208	
29	59		89		119		149		179			209	
30	60		90		120		150		180	<u> </u>		210	